

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ  
 ПРОХОДНАЯ РУБКА**

1. Общие сведения

Наименование субъекта Российской Федерации	Липецкая область
Наименование лесничества (лесопарка)	Данковское
Наименование участкового лесничества	Бигильдинское
Целевое назначение лесов	Защитные
Категория защитных лесов	Противоэрозионные леса
Договор купли-продажи лесных насаждений	От 46 № 29.12.2017 г.
Государственное задание на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству лесов	От 29.12.2017 г № б/н

2. Местоположение и площадь участка

Номер лесного квартала	54
Номер лесотаксационного выдела	15
Общая площадь	1,4
Состав насаждения	7С1Дн1Б1Кло
Тип леса, бонитет	СДСН
Возраст	71
Полнота	0,8
Происхождение	Искусственное

3. Характеристика лесорастительных и других условий

Элемент рельефа	равнинный
Тип лесорастительных условий	С2
Размещение деревьев, подлежащих удалению или сохранению ( равномерное, групповое, куртинное)	Равномерное
Другие условия	

4. Основные нормативы мероприятия

Интенсивность рубки ухода	16%
Исходный запас	450 м <sup>3</sup>
Объем вырубаемой древесины	73 м <sup>3</sup>
Сумма площадей сечений	
Характеристика вырубаемой части насаждения	В соответствии с п.22 Правил ухода за лесами

5. Содержание, этапы работ, сроки их выполнения и результаты


№№	Этапы работ	Сроки выполнения	Проектируемые результаты по этапам
1	2	3	4
1	Подготовительные лесосечные работы	Согласно договора купли-продажи	Установка информационных знаков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе
2	Основные лесосечные работы	Согласно договора купли-продажи	Валка деревьев б/п «Хускварна», трелевка трактором МТЗ-82, раскряжевка, обрубка сучьев
3	Заключительные этапы лесосечных работ	Согласно договора купли-продажи	Укладка порубочных остатков и неликвидных дров в кучи и валы, шириной не более 3 метров для последующего сжигания в пожаробезопасный период.
4	Учет и оценка результатов работ	За 14 дней до окончания рубки	Акт осмотра лесосеки

6. Характеристика участка и его элементов (насаждения, древостоя и др.): исходных, сохраняемых при проведении мероприятий, проектируемых после проведения мероприятий



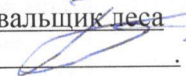
Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятия по уходу за лесами	Состав 7С1Дн1Б1Кло, Полнота – 0,7
---	-----------------------------------

7. Технология выполнения работ:

- разметка в натуре границ погрузочных пунктов, магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров), производственных и бытовых площадок;
- разметка в натуре границ мест размещения лесных складов;
- рубка деревьев на площадках погрузочных пунктов, трассах волоков, в местах размещения лесных складов, включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка которых не допускается;
- рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе, включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка которых не допускается;
- установка информационных знаков.

Проект составил: начальник Бигильдинского м/у Овсянникова Е.И. «10» 01 2018г. 

(Ф.И.О)

С проектом проведения мероприятий, технологией и этапами работ ознакомился вальщик леса  
Калужин Д.А. , лесоруб Егармин В.А. , тракторист Бочкарев В.В. .

(дата, должность, подпись)

«10» 01 2018 г.

С технологией и этапами работ по проекту ознакомил:

Начальник Бигильдинского м/у Овсянникова Е.И. «10» 01 2018г. 

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

Местоположение лесных насаждений Липецкая область  
(субъект Российской Федерации)

Данковское лесничество, Бигильдинское участковое лесничество, кв 54 выд. 15  
лесничество (лесопарк), номер лесного квартала, лесотаксационного выдела)

Масштаб 1:10000  
Площадь 1,4 га



№ точек	Румбы, °	Длина линий, м
Привязка т. 0 – квартальный столб		
0-1	СВ-05	610
1-2	ЮЗ-18	60
2-3	ЮЗ-74	45
3-4	СЗ-25	20
4-5	СВ-48	35
5-6	СЗ-11	25
6-7	ЮЗ-80	40
7-8	ЮЗ-50	65
8-9	СЗ-70	40
9-10	СВ-52	60
10-11	СВ-28	130
11-12	СЗ-13	55
12-13	СВ-66	15
13-14	ЮВ-60	30
14-15	ЮВ-05	120
15-1	ЮВ-43	40

### Условные обозначения

- Граница квартала
- Граница выдела
- Граница участка
- Зона безопасности
- Знаки безопасности
- Направление валки
- Погрузочный пункт

Чертил: начальник Бигильдинского мастерского участка Овсянникова Е.И.

10.07.2018